公開実用平成 2-61326

砂日本缸特許庁(JP)

の実用新楽出類公開

@ 公開実用新案公報(U) 平2-61326

@Int. Cl. 5

宁内松野杂异

⊕公開 平成2年(1990)6月8日

A 61 F 13/15

6737-4C A 5 F 13/18 300 B 154-3B A 4 B 13/02 B 野査請求 余辭求 請求項の数 3 (全 頁)

吸収性物品 日考案の名称

> **印类 頁 昭63-140179** ②出 页 图63(1988)10月27日

類 谷 縣 崎 特奈川県浮木市戸室136番地 ロイヤルハイツ甲子A-206 砲守 聚 者 利昭 神奈川県川崎市中原区上平間241 ライオン川崎寮 创考 案 音 фħ.

東京都墨田区本所 1 丁目 3 香 7 号 ライオン株式会社

弁理士 林 外1名

1. 考案の名称

级収性物品

2. 寒用新家各領語或の範囲

1. 透水性の要面材と、不透水性の防漏材、及 び吸水性材料からなる吸収体とを有する吸収性物 品において.

上紀吸収体の少なくとも表層部を複数の細幅帯 状態とにより構成し、これらの状状態とを所定期 願をおいて並設すると共に、 各裕状部片をそれら に被設した透水性シートにより相互に額雑状態に 止着し、吸収体の中央部に位置する帯状部片の体 被吸収速度を両側部に位置する帯状部片の体液吸 収卸度より相対的に高めてなることを特徴とする 吸収性物品。

2. 吸収体の少なくとも帯状部片が、セルロー ススポンジを圧縮してなる圧縮セルローススポン ジシートにより構成されていることを特徴とする

334

実開2-61326

公開実用平成 2-61326

実用新案登録請求の範囲第1項記載の吸収性物

3、 吸収体の中央部に低密度の圧縮セルロース スポンジシートからなる帯状部片を配置してある ことを特徴とする実用新案登録請求の範囲第2項 記載の吸収性物品。

3. 考案の詳細な説明

[産業上の利用分野]

本考察は、生理用ナブキン、紙おむつ等の吸収 性物品に関するものであり、更に詳しくは、体と の密着性及び体液の漏れ防止性を改良した吸収性。 物品に関するものである。

[従来の技術]

今日市販 されている 生理用ナプキンや紙おむつ 等の吸収性物品は、一般に、縮状パルプ、吸収 紙、吸水彫構性ポリマー等からなる吸収体と、ポ リエチレンフィルム、防水戦等からなる不透水性 の防鋼材と、その表面を被覆する透水性の表面材

7

とで構成されている。

ところが、このような従来の吸収性物品は、吸 収体が綿状パルプを平板状に積織したシート状の ものを主体に構成されているため、強度や保形性 の点で難点があり、使用中に体の動きによって数 吸収体が切れたり、よれて塊になり易く、そのた め体とナプキンの密若不良が起こるという欠点を **有していた。そして、この曳魚は、吸収体が血** 変や配案の 体質を 吸収した 後に 特に 顕著に 現れ れ、それが経血や尿の漏れを生じる大きな原因と なったり、更には、満用者に異和熱を与えるとい う欠点があった。

そこで、このような欠点を改良するため、離々 の提案がなされている。例えば、実開照56-7700 号公報には、ナプキンの幅方向阿側部の一部を凹 欠したものや、ナプキンの幅方向河側部が折断し 易いように圧抑条費を設けたもの等が開示され、 その一部が実用に供されている。

335

3

336